1 Segunda Reunião – Trabalho Final – Gerência de Projetos 2 ATA 02/2018 3 No dia 14 de setembro de 2018, às 16 horas e 40 minutos, no bloco D – Engenharia de 4 Computação desta unidade escolar, situada no endereço: Fazenda Varginha, KM 05, Zona 5 Rural, Bambuí - MG, foi realizada a segunda reunião ordinária entre os alunos da disciplina: 6 Gerência de Projetos. Sendo esta conduzida na sala 03, onde haviam 21 alunos presentes e 5 7 ausentes. O Gerente de Projeto Felipe de Freitas e Silva anunciou que fechamos o contrato com 8 o Sr. Januário, do Disk Januário, pois o mesmo foi o cliente que demonstrou maior interesse no 9 software. A primeira análise de requisitos foi feita no Disk Januário, pelos membros: Felipe de 10 Freitas e Silva (Gerente de Projeto); Filipe Soares Fernandes e Leandro Teixeira Martins (Analistas de Negócios). O Gerente de Projeto, Felipe de Freitas e Silva, mostrou a todos os 11 12 presentes, 4 documentos que serão necessários para o desenvolvimento do projeto, listados 13 como: Cadastro; Estoque; Consulta; Venda. Com a análise de requisitos, alguns requisitos 14 foram colocadas como indispensáveis, já que o Sr. Januário destacou que seriam os que ele mais necessitava. E esses requisitos foram definidos como: entrada e saída de produtos; leitor de 15 código de barras; cadastro de clientes; e que no mínimo dois usuários tenham acesso ao sistema. 16 17 Segundo Felipe de Freitas e Silva, serão marcadas outras reuniões com o proprietário, visto que 18 a primeira não foi o suficiente para determinar todos os requisitos. Depois de feita a primeira análise, Leandro Teixeira Martins e Felipe de Freitas e Silva desenvolveu alguns esboços de 19 20 telas do software como modelos para serem mostrados ao Sr. Januário, a fim de facilitar e ajudar 21 nas ideias. Ao mostrar os esboços para os alunos presentes, foi informado que todo o grupo 22 poderia opinar sobre as telas. Felipe de Freitas e Silva também apresentou datas que foram 23 estipuladas para o término de algumas atividades, sendo elas: 24 * Levantamento de Requisitos – 05/10. 25 * Levantamento dos Projetos – 26/10. 26 * Implementação – 09/11. 27 * Implantação – 16/11. 28 * Apresentação do trabalho – 12/12. 29 Para a criação do software, Filipe Soares Fernandes informou que o sistema será utilizado em 30 um computador Desktop e no ambiente Windows. Por esses motivos, foi sugerido por Ciniro 31 Nametala que a linguagem de programação usada fosse o C#, pelo fato de que a plataforma 32 Windows tem uma maior compatibilidade com a linguagem. Porém, a linguagem a ser usada ainda será definida internamente pelos programadores. Leandro levantou a questão de que foi 33 34 solicitado também pelo Sr. Januário, um modo de venda rápida, que seria uma opção secundária 35 para os dias de maior movimento no estabelecimento. Petrúcio Júnio do Amaral fez uma 36 indicação do método usado nos supermercados atualmente. Sobre o leitor de código de barras, 37 Leandro informou que não pode ser um muito caro, e nem pode ser um de baixa qualidade. Petrúcio Júnio do Amaral informou que com um valor de aproximadamente R\$ 150,00 38 39 conseguiríamos cumprir as condições. Felipe de Freitas e Silva anunciou que será iniciado o uso

43 Analistas de Requisitos:

40

41 42

44 Requisitos Funcionais e Não Funcionais - Allan Rafael Nunes Medeiros, Mirian Monique Silva

do Waffle, que terá a função de montar o Quadro de Kanban de forma online para facilitar na

organização. Leandro Teixeira Martins definiu a divisão dos Analistas de Requisitos e dos

45 Lacerda e Railson Martins da Mata.

Projetistas, que ficou da seguinte maneira:

46 D	Diagrama de	Fluxo de	e Dados –	Mateus	Fernandes	Martins.
------	-------------	----------	-----------	--------	-----------	----------

- 47 Casos de Uso Carolina Teciliana da Silva Araújo e Daniel Mariano Pádua.
- 48 Projeto de Arquitetura André Dias Neto, Gabriel Dias Tavares e Petrúcio Júnio do Amaral.
- 49 Projeto de Interface Homem-Máquina Tainá Maria Dias de Paula e Yasmin Caroline Miani
- 50 Cardoso.
- 51 Projeto de Armazenagem de Dados Italo Silva Gomes e Lucas dos Anjos de Castro.
- 52 Projeto de Programa Fábio Oliveira Tempesta e Heitor Ramos Alves da Silva.
- Para os membros que faltarem as reuniões, foi decidido a cobrança de uma taxa de R\$6,00 como
- 54 punição, não havendo em hipótese alguma uma brecha para justificativas para o não pagamento
- da taxa. Ao final da reunião, foi solicitado um nome para o projeto que será definido no Slack,
- por meio de votação até a data limite de 18/09/18 às 23:59. Dessa forma, nada mais havendo a
- 57 declarar, a reunião foi finalizada as 17 horas e 56 minutos com uma lista com a assinatura de
- 58 todos os membros presentes para comprovação da participação na reunião. Eu Allan Rafael
- Nunes Medeiros, lavrei a presente ata que passa a ser assinada por mim e todos presentes.

Bambuí, 14 de setembro de 2018.